

HOLIDAY GOODS.

BARGAINS

IN

HOLIDAY GOODS!

THIS WEEK.

In order to close out the remainder of our

Holiday Goods,

We will offer them this week at

Greatly

Reduced

Prices!

GEO. R. TAYLOR.

Twilled Silk and Satin de

Lyon

UMBRELLAS

WITH

Handsomely Carved Handles

AND

Paragon Frames!!

GEO. R. TAYLOR.

DOLMANS

AND

SACQUES!!

Reduced

Prices!!

GEO. R. TAYLOR.

WM. ZINK & SON

UNDERTAKING

In all branches especially attended to. CASKETS and COFFINS, all kinds and sizes, kept constantly on hand. HALLS furnished at the lowest prices. Also a full line of

Carpets, Oil Cloths,

Window Shades,

Chairs and Chamber Furniture, which we offer at the lowest prices.

COT. TWENTY-SECOND AND MARKET STS.

187

GEO. E. STIFEL & CO.

1085 Main St.

In all our departments we will find New Holiday Goods and Special Bargains.

BLACK SILKS.

We have just opened a lot of hand-picked (Genuine) Sublime Black Silks, goods we can honestly and cheerfully recommend for durability and wear.

CHOICE STOCK OF

CLOAKS AND DOLMANS.

Which are being offered at much less than early season prices.

SHAWLS.

Overly desirable kind and quality. The largest line of Fine Table Linens, Towels and Napkins have ever shown.

Linen and Silk Handkerchiefs, Silk and Cotton Mittens, Lace Ties and Pillow Cases, silk Umbrellas, etc., etc.

In addition to the above special inducements in Black and Colored Cloaks and Shawls in newest Dress Materials.

GEO. E. STIFEL & CO.,

1085 Main Street.

TO-DAY & TO-MORROW

Happy News for Silk Buyers.

Profit by the Chance.

It will be many days before you can buy the same over again. We offer

Our 100 Gros Grain Black Silk at 75 cents.

Our 150 Gros Grain Black Silk at 1.00.

Our 200 Gros Grain Black Silk at 1.50.

Our 300 Gros Grain Black Silk at 2.00.

Our 150 Gros Grain Colored Silks at 90 cents.

Our 150 Gros Grain Colored Silks at 1.10.

They are 21 inches wide, and the best Colored Silks imported.

We offer 50 pieces Summer Silks at a private price. Come and see them.

We offer Silk Velvets and Damask Silks just as cheap.

We offer our entire stock of Silk goods to-day and to-morrow at prices never before seen in this city. Avail yourself of this opportunity—it is the nearest present to make to you friends.

Remember this Silk Sale—only to-day and to-morrow.

I. BLUM & BRO.,

No. 1143 Market St.

DENTISTRY.—TO THOSE THAT DESIRE to have their natural teeth so well fitted that they are now better prepared than ever before to enable them to do so. By the use of an Electric Machine, we can and are making better and better Gold Fillings, with more care to the patient, than have heretofore been made in this city or elsewhere, without the aid of the electric plugger. What we can do, we can prove by actual demonstration. Call and see for yourselves. JAMES M. BUCKLEMAN, D.D.S., No. 1143 Market St., Wheeling, W. Va.

The Intelligencer.

Office: Nos. 25 and 27 Fourteenth Street.

New Advertisements.

Found at Last—This Heyman.

"Goodies" for Christmas—Mrs. Ziegenfelder.

Closing Out Sale—C. P. Brown.

Christmas Presents—John Friedel.

Holiday Presents—Thomas Hughes & Co.

Wanted—Three Salesmen.

Elm Grove Coal.

Washington Hall—Seventh Annual Social.

Spare Ribs—Geo. H. Parks.

For Rent—Store Room.

Past, Present and Future—Mrs. Jennette Stanley.

Evergreen Wreathing—West Va. Stencil and Seal Works.

Opera House—Humpty Dumpty.

Patent Rockers—Zink & Morehead.

Notice to Parents and Husbands—C. V. Lucas—First page.

A Present for Your Wife—Neabitt & Bro's.

Thermometer Record.—The following shows the range of the thermometer, as observed at Schnepf's drug store, Opera House corner.

MONDAY.

7 A. M. 13.3 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M. 3.2 P. M. 3.4 P. M. 3.6 P. M. 3.8 P. M. 4.0 P. M. 4.2 P. M. 4.4 P. M. 4.6 P. M. 4.8 P. M. 5.0 P. M. 5.2 P. M. 5.4 P. M. 5.6 P. M. 5.8 P. M. 6.0 P. M. 6.2 P. M. 6.4 P. M. 6.6 P. M. 6.8 P. M. 7.0 P. M. 7.2 P. M. 7.4 P. M. 7.6 P. M. 7.8 P. M. 8.0 P. M. 8.2 P. M. 8.4 P. M. 8.6 P. M. 8.8 P. M. 9.0 P. M. 9.2 P. M. 9.4 P. M. 9.6 P. M. 9.8 P. M. 10.0 P. M. 10.2 P. M. 10.4 P. M. 10.6 P. M. 10.8 P. M. 11.0 P. M. 11.2 P. M. 11.4 P. M. 11.6 P. M. 11.8 P. M. 12.0 P. M. 12.2 P. M. 12.4 P. M. 12.6 P. M. 12.8 P. M. 1.0 P. M. 1.2 P. M. 1.4 P. M. 1.6 P. M. 1.8 P. M. 2.0 P. M. 2.2 P. M. 2.4 P. M. 2.6 P. M. 2.8 P. M. 3.0 P. M.